



Seminario

Norme regolamenti e strumenti per l'edilizia sostenibile ed il risparmio energetico

Bari, 3 Luglio 2006

Seminario conclusivo del M.I.B.AR. - Master Internazionale di Bioarchitettura® realizzato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione" 2000-2006 - Avviso n. 4391 del 31 luglio 2001 - Asse 3 - Formazione Misura III.4/A "Formazione superiore e universitaria".

Titolo: Norme regolamenti e strumenti per l'edilizia sostenibile ed il risparmio energetico

Quando: 3 Luglio 2006

Dove: Fortino S. Antonio
Bari

Orario: 16:00 - 19:00

Segue programma dettagliato della giornata.

Attestazione: Attestato di partecipazione

Contatti: Segreteria Organizzativa del Seminario

UNIVERSUS
viale Japigia, 182 – Bari
Tel 080.5503488

Link: <http://www.mastermibar.it>

PROGRAMMA DELL'EVENTO

Ore 16.00 - Registrazione partecipanti.

Accoglienza ed apertura istituzionale.

Moderatore Laura **RUBINO**

SALUTI

Ludovico **ABBATICCHIO**

Assessore all'Urbanistica Comune di Bari

Ore 16.30 - Presentazione della ATS MIBAR

Rosangela **MASTROMARINO**

Project manager MIBAR – EXXA onlus

Luciano **SCHIAVONI**

Direttore Generale Tecnopolis CSATA

Ettore **RUGGIERO**

Direttore Universus – Capofila ATS MIBAR

Ore 16.45 - Introduzione al Seminario Tematico

Francesco **MARINELLI**

Presidente INBAR – Istituto Nazionale di Bioarchitettura®

Ore 17.00 - La regione Puglia verso la sostenibilità ambientale

Angela **BARBANENTE**

Assessore Assetto del Territorio – Regione Puglia

Ore 17.15 - Le Linee guida per la Valutazione della qualità energetico ambientale degli edifici in Toscana

Pietro **NOVELLI**

Area ex dipartimentale Sviluppo Sostenibile Regione Toscana

Ore 17.45 - Il nuovo regolamento edilizio

Annamaria **CURCUTO**

Rip. Pianificazione Territoriale e Riqualificazione Urbana – Comune di Bari

Ore 18.00 - La certificazione energetica degli Edifici

L'esperienza del regolamento edilizio di Carugate

Giuliano **DALL'O'**

Politecnico di Milano

Ore 18.30 - Conclusioni e consegna degli attestati agli allievi del Master MIBAR

Apertura della mostra dei lavori del corso

Laboratorio di progettazione in Bioarchitettura e outdoortraining

Ore 19.00 - MIBAR HAPPY HOUR

aperitivi e colloqui

Professionisti, imprenditori e produttori incontrano gli allievi del Master

Attività di orientamento al placement in collaborazione con Edilportale.com



L'evento è a cura di:



UniVersus Csei

Tecnopolis
CSATA

INBAR
Istituto Nazionale
di Bioarchitettura®

EXXA onlus

Partners di supporto



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Sviluppo Italia

Gaia Bioedilizia

Università di Bologna



Università degli Studi di Firenze

Università degli Studi di Firenze

L'evento è patrocinato dal



Comune di Bari